

# **Kimjongilia–première partie : plante épanouie**



**Les normes nationale**

**a RPD de Corée**

Classement 卍 45

Normes nationales 11304- 1 : 2005

# **kimjongilia- première partie : plante épanouie**

**La Direction de contrôle de la qualité des produits de la**

**R P D C.**

**Le 10 octobre de l'an Juche 94 (2005)**

Le Président **Kim Il Sung**, grand Leader, a dit :

« Le **kimjongila**, fleur de nouvelle espèce, est très belle.

...

Les nouvelles de l'apparition du **kimjongilia** méritent la peine d'être insérées largement dans des journaux. Cette fleur doit être proliférée et propagée à juste titre ».

Le **kimjongila**, du groupe de bégonia à grandes fleurs et à tubercules, porte de grandes fleurs rouges claires à plusieurs dizaines de pétales pliés en forme d'ondulation des eaux, soutenues par des feuilles semblables au cœur.

C'est une fleur rare et précieuse, à comparer aux qualités d'un grand homme.

Il s'agit de fleur épanouie dans les vœux de l'humanité de l'époque d'indépendance, qui symbolise la grandeur du Général bien-aimé **Kim Jong Il**, lui qui fait briller la Corée à la face du monde entier par sa direction de la révolution fondée sur le Songun.

Les normes présentes sont instituées dans l'intention de faire s'épanouir, à l'échelle mondiale, cette fleur dédiée à **Kim Jong Il**.

# Les normes nationales de la RPDC

---

## Kimjongilia- première partie : plante épanouie

Normes nationales  
11304- 1 : 2005

---

Classement □ 45

Mise en vigueur : 10 octobre de l'an Juche 94  
(2005) - 31 décembre de l'an Juche 98 (2009).

### 1.Sphère d'application

Les normes présentes sont à appliquer aux plantes de **kimjongilia** épanouies (Bégonia x tuber hybrida Voss « **KIMJONGILHWA** »).

### 2. Exigences techniques.

#### 2.1 Exigences générales.

- 2.1.1 Les fleurs du **kimjongilia** doivent être de couleur rouge claire.
- 2.1.2 Les fleurs femelles du **kimjongilia** doivent compter 4-5 pétales simples, tandis que les mâles doivent être doubles.
- 2.1.3 Les pétales de fleurs du **kimjongilia** doivent être ronds, à bordure en forme d'ondulation des eaux.
- 2.1.4 La tige du **kimjongilia** doit être droite.
- 2.1.5 Les feuilles, les fleurs et la tige du **kimjongilia** doivent être fraîches.

#### 2.2 Caractéristiques techniques.

- 2.2.1 Les caractéristiques techniques du **kimjongilia** doivent se conformer au tableau suivant.

- 
- 1. Les normes présentes doivent être observées sous peine de restrictions légales.
  - 2. Les normes présentes ne peuvent être émises sans consentement de l'organisme mandataire.

Tableau

No	Indice		Catégorie 1	Catégorie 2	Catégorie 3
1	Fleurs (mâles)	Diamètre maxima, cm ou plus	20	15	10
		Epaisseur, cm ou plus	12	8	5
		Nombre de pétales de fleur ou plus	40	33	24
2	Nombre de feuilles ou plus		8	6	5
3	Tige	Diamètre maxima, cm ou plus	2.3	2.0	1.7
		Longueur, cm	30~40	20~29, 41~50	

2.2.2 Pour la plante du **kimjongilia** épanouie, la catégorie 1 doit se conformer à la photo 1 ; la catégorie 2 aux photos 2 et 3, et la catégorie 3 aux photos 4 et 5.

### 3. Méthodes d'examen.

#### 3.1 Choix du sujet.

Les sujets à examiner sont sélectionnés (dix fleurs ou plus) n'importe où et par catégorie.

#### 3.2 Jugement de la couleur et de la forme.

Elles sont jugées à coup d'œil.

#### 3.3 Diamètre maxima de fleur.

Le diamètre maxima de la fleur mâle est à mesurer par la règle de millimètre.

### **3.4 Epaisseur de la fleur**

Mesurer la ligne droite entre la pointe de fleur mâle et le pétale central avec une règle de millimètre.

### **3.5 Nombre de pétales de la fleur et son jugement.**

Juger par voie de calcul.

### **3.6 Diamètre maxima de la tige.**

Mesurer avec une règle de millimètre.

### **3.7 Longueur de la tige.**

Mesurer par la règle de millimètre, la ligne droite entre la partie supérieure de la racine et la pointe de tige.

## **4. Indications, emballage, transport et conservation.**

### **4.1 Emballage.**

Attacher un soutien à la tige, avant d'emballer la vase de fleur dans un carton à couverture ouverte.

#### **4.1.2 Fixer la vase de fleur dans le carton.**

#### **4.1.3 Le carton doit porter les indications suivantes.**

- a) Nom du produit.
- b) Nom scientifique du produit.
- c) Catégorie.
- d) Numéro de norme établi par l'Etat.

### **4.2 Transport et conservation**

Garder au frais, à une température entre 10 - 25°C, à degré d'humidité de 60 % ~ 80 % et éviter le soleil de plomb lors du transport.



Photo 1





Photo 2





Photo 3



Photo 4





Photo 5

Elaboration: Kim Kye Ok, Kim In Gi, So Jin Sop.  
Délibération: Pak Un Gyong.  
Rédaction ; Choe Song Hak, Kim In Il.  
Traduction ; Ri Rak Ho.  
Publication : Institut de réglementation des normes nationales.  
Impression : 15 avril de l'an Juche 96 (2007)  
Emission : 15 avril de l'an Juche 96 (2007)  
Imprimerie des Editions en langues étrangères.

№-783203